

令和元年産大豆の放射性物質検査の結果について

【要旨】

- 令和元年産大豆の放射性物質検査計画に基づき、12 検体について検査を実施した結果、11 点において不検出、1 点において放射性セシウムが基準値未満で検出されました（詳細は下表のとおり）。
- ※ なお、検出された 1 点については基準値未満であったことから、出荷制限は設けておりません。

検査結果一覧

No.	生産地	検体作成日	測定値（単位：Bq/kg）		
			放射性セシウム		
			Cs-134	Cs-137	計
1	北上市	10 月 30 日	不検出 (<2.6)	不検出 (<3.1)	不検出 (<5.6)
2	西和賀町	10 月 30 日	不検出 (<2.2)	不検出 (<2.7)	不検出 (<4.8)
3	一関市	10 月 31 日	不検出 (<2.9)	不検出 (<3.6)	不検出 (<6.4)
4	矢巾町	11 月 1 日	不検出 (<3.5)	不検出 (<3.5)	不検出 (<6.9)
5	花巻市	11 月 6 日	不検出 (<3.2)	不検出 (<3.0)	不検出 (<6.0)
6	奥州市	11 月 6 日	不検出 (<3.2)	不検出 (<3.0)	不検出 (<6.1)
7	陸前高田市	11 月 14 日	不検出 (<2.7)	検出 (3.4)	検出 (3.4)
8	遠野市	11 月 15 日	不検出 (<3.4)	不検出 (<2.8)	不検出 (<6.2)
9	盛岡市	11 月 27 日	不検出 (<2.5)	不検出 (<2.9)	不検出 (<5.3)
10	八幡平市	11 月 27 日	不検出 (<2.5)	不検出 (<2.9)	不検出 (<5.3)
11	雫石町	11 月 27 日	不検出 (<2.6)	不検出 (<2.2)	不検出 (<4.7)
12	金ケ崎町	12 月 12 日	不検出 (<2.8)	不検出 (<2.8)	不検出 (<5.5)

（参考）食品衛生法上の基準値（一般食品）

放射性セシウム（Cs-134 と Cs-137 の計）：100Bq/kg

（注 1）「測定値」欄の（ ）内は検出限界値

（注 2）検査機関：（一財）東京顕微鏡院

（注 3）測定機器：ゲルマニウム半導体検出器

担当：農産園芸課 水田農業担当 佐藤、多田

Tel 019-629-5705